

Kingston 32 GB DDR5 6400MT/S CL32 DIMM FURY BEAST WHITE XMP

Artikelnummer	999818181
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kingston 32 GB DDR5 6400MT/S CL32 DIMM FURY BEAST WHITE XMP

Produktbeschreibung:

Kingston FURY Beast DDR5 Speicher bringt die neueste Technologie für Gaming-Plattformen der nächsten Generation. Für eine weitere Steigerung von Geschwindigkeit, Kapazität und Zuverlässigkeit verfügt DDR5 über ein ganzes Arsenal verbesserter Funktionen, wie On-Die ECC (ODECC) für verbesserte Stabilität bei extremen Geschwindigkeiten, zwei 32Bit-Subkanäle für höhere Effizienz und einen integrierten Schaltkreis (PMIC) für die Energieverwaltung auf dem Modul, der dort Strom liefert, wo er am meisten benötigt wird. Durch überlegene Fortschritte bei der Geschwindigkeit mit Verdoppelung der Bänke von 16 auf 32 sowie der doppelten Burst-Länge von 8 auf 16 hebt der DDR5-RAM dein Gaming-Erlebnis und alle Systemanwendungen auf die nächste Leistungsebene. Ganz gleich, ob du beim Gaming mit extremen Einstellungen an die Grenzen gehst, live 4K+ streamst, oder große Animationen und 3D-Rendering nutzt,

...

Technische Details:

Allgemein
Kapazität
32 GB
Erweiterungstyp
Generisch
Breite
133.35 mm
Tiefe

6.62 mm
Höhe
34.9 mm
Arbeitsspeicher
Typ
DRAM Speichermodul
Technologie
DDR5 SDRAM
Formfaktor
DIMM 288-PIN
Modulhöhe (Zoll)
1.37
Geschwindigkeit
6400 MHz (PC5-51200)
Latenzzeiten
CL32 (32-39-39)
Datenintegritätsprüfung
On-die ECC
Besonderheiten
Dual Rank, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), flacher Kühlkörper, ungepuffert
Modulkonfiguration
4096 x 64
Spannung
1.4 V
Metallüberzug
Gold
RAM-Leistung
SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39 † Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6400 MHz - 1.4 V - CL32 - 32-39-39 † Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.4 V - CL30 - 30-36-36 † Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 4800 MHz - 1.1 V - CL38 - 38-38-38
Verschiedenes
Farbkategorie
Weiß
Kennzeichnung
UL 94 V-0, JEDEC
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) (Russland - 10 Jahre)

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	6400 MHz
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
CAS Latency	CL32
Erweiterungstyp	Generisch
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

